

Application/Control No. 10/595,126	Applicant(s)/Patent under Reexamination WAER ET AL.
Examiner	Art Unit
Shawquia Young	1626

			ISSUE	CL	.AS	SIF	ICATI	ON					
ORIGINAL					INTERNATIONAL CLASSIFICATION								
	CLASS	SUE	CLASS	ASS CLAIMED				NON-C	NON-CLAIMED				
544 25		258	С	07	D	475	/08				1		
	CROSS	REFERENCES						,				1	
CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)								,				,	
-								1				1	
								1				1	
-								1				1	
								1				1	
-				-				/				1	
Shawquia Young 9/25/07 (Assistant Examiner) (Date)		becga Anderson			Total Claims Allowed: 6								
			7	ary Examiner) (Date)				O.G. Print Claim(s)			O.G. Print Fig		
				912610				11			7		

31   61   91   121   151   1   1   1   1   1   1   1   1	Claims	renumbered in the	same order as presented	by applicant	□СРА	☐ T.D.	☐ R.1.47
32	Final Original	Final	Final Original	Original	Final	Final	Final
32   62   92   122   152   153   1		31	61	91	121	151	181
33         63         93         123         153         1           34         64         94         124         154         1           5         35         65         95         125         155         1           6         36         66         96         126         156         1           7         37         67         97         127         157         1           8         38         68         98         128         158         1           1         39         69         99         129         159         1           40         70         100         130         160         1           41         41         71         101         131         161         1           42         42         72         102         132         162         1           1         13         43         73         103         133         163         1           2         14         44         74         104         134         164         1           3         15         45         75         105         135         165<	1		62	92	122	152	182
4         34         64         94         124         154         1           8         35         65         95         125         155         1           8         36         66         96         126         156         1           1         37         67         97         127         157         1           1         38         68         98         128         158         1           1         39         69         99         129         159         1           1         40         70         100         130         160         1           1         41         71         101         131         161         1           1         42         72         102         132         162         1           1         13         43         73         103         133         163         1           2         14         44         74         104         134         164         1           3         15         45         75         105         135         165         1           4         16         46	3	33	63	93	123	153	183
6         36         66         96         126         156         1           8'         38         68         98         128         158         1           8'         39         69         99         129         159         1           40         70         100         130         160         1           41         41         71         101         131         161         1           42         72         102         132         162         1           1 13         43         73         103         133         163         1           2 14         44         74         104         134         164         1           3 15         45         75         105         135         165         1           4 16         46         76         106         136         166         1           5 17         47         77         107         137         167         1           48         78         108         138         168         1           6 19         49         79         109         139         169         1		34		94	124	154	184
37	15	35	. 65	95	125	155	185
8'     38     68     98     128     158     1       40'     40     70     100     130     160     1       41'     41'     71'     101'     131'     161'     1       42'     42'     72'     102'     132'     162'     1       1 13     43'     73'     103'     133'     163'     1       2 14'     44'     74'     104'     134'     164'     1       3 15'     45'     75'     105'     135'     165'     1       4 16'     46'     76'     106'     136'     166'     1       5 17'     47'     77'     107'     137'     167'     1       48'     78'     108'     138'     168'     1       6 19'     49'     79'     109'     139'     169'     1       20'     50'     80'     110'     140'     170'     2       21'     51'     81'     111'     141'     171'     2       22'     52'     82'     112'     142'     172'     2	6	36	66	96	126	156	186
39	7	37	67	97	127	157	187
10	8	38	68	98	128	158	188
41     41     9     71     101     131     161     1       1     13     43     73     103     133     163     1       2     14     44     74     104     134     164     1       3     15     45     75     105     135     165     1       4     16     46     76     106     136     166     1       5     17     47     77     107     137     167     1       48     78     108     138     168     1       6     19     49     79     109     139     169     1       20     50     80     110     140     170     2       21     51     81     111     141     171     2       22     52     82     112     142     172     2	8	39	69	99	129	159	189
#2     42     72     102     132     162     1       1 13     43     73     103     133     163     1       2 14     44     74     104     134     164     1       3 15     45     75     105     135     165     1       4 16     46     76     106     136     166     1       5 17     47     77     107     137     167     1       48     78     108     138     168     1       6 19     49     79     109     139     169     1       20     50     80     110     140     170     2       21     51     81     111     141     171     2       22     52     82     112     142     172     2	10	40	70	100	130	160	190
1     13       2     14       3     15       4     16       5     17       48     78       6     19       49     79       50     80       81     111       112     142       133     163       134     164       135     165       146     136       167     1       137     167       140     170       140     170       22     22	M	41	<b>9</b> 71	101	131		191
2     14       3     15       4     16       5     17       48     78       6     19       2     49       50     80       81     110       104     134       135     165       136     166       137     167       138     168       139     169       140     170       22     52       82     112       104     134       135     166       136     166       137     167       138     168       140     170       2     2       111     141       142     172       2	12	42	72	102	132	162	192
3     15       4     16       5     17       48     78       6     19       20     50       80     110       109     139       109     139       109     140       170     2       21     51       81     111       112     142       121     172       22	1 13	43	73	103			193
4     16       5     17       48     78       6     19       20     50       80     110       109     139       109     139       109     140       170     2       21     51       81     111       112     142       121     172       22	2 14	44	74	104	134		194
5     17       48     78       6     19       20     50       80     110       110     140       170     168       110     140       170     2       21     51       81     111       112     142       172     2	3 15	45	75	105			195
18     48     78     108     138     168     1       6     19     49     79     109     139     169     1       20     50     80     110     140     170     2       21     51     81     111     141     171     2       22     52     82     112     142     172     2	4 16	46	76	106	136		196
6     19       20     50       80     110       110     140       170     2       21     51       81     111       112     142       172     2	5 17	47	77	107	137	167	197
20     50     80     110     140     170     2       21     51     81     111     141     171     2       22     52     82     112     142     172     2	18	48	78	108	138	168	198
21         51         81         111         141         171         2           22         52         82         112         142         172         2	6 19	, 49	79	109	139	169	199
22     52     82     112     142     172     2	20,	50	80	110	140	170	200
	1/21	51	81	111			201
		52	82				202
	23	53	83	113	143	173	203
	24	54					204
<b>25</b> 55 85 115 145 175 2	25	55	85				205
<b>26</b> 56 86 116 146 176 2	26						206
<b>21</b> 57 87 117 147 177 2	21	. 57					207
	28	58	88				208
	29	59					209
30         60         90         120         150         180         2	30	60	90	120	150	180	210